



PROMOCLEAN TP 60

Kapalina pro čištění DPS

POPIS

PROMOCLEAN TP 60 je koncentrovaný vodný čistič pro ultrazvukové čištění skvrn z kovů nebo plastických povrchů. Tento produkt byl vyvinutý speciálně k odstraňování kalafuny a past z DPS, které je obtížné čistit čistě organickými výrobky.

hustota (g/ml)	1,015
pH koncentrátu	11,5
barva	modrá
rozpustnost ve vodě	zcela rozpustný
rozpustnost v alkoholu	zcela rozpustný
bod vznícení	žádný

VÝHODY

PROMOCLEAN TP 60 neobsahuje minerální ani organické složky, takže nenapadá pájené kovy. Pouze kovy nechráněné proti korozi mohou být lehce napadeny. Při dodržení doporučených pracovních podmínek jsou plastové materiály běžně používané v technologii DPS čističi odolné.

PODMÍNKY POUŽITÍ

- **PROMOCLEAN TP 60** musí být naředěn vodou
- Koncentrace závisí na typu tavidla a musí být v rozmezí mezi 20 – 30 %.
- Maximální teplota: 50 °C. V případě nutnosti lze zvolit vyšší teplotu.
- Obvyklá doba v ultrazvukové nádrži: 3 – 10 minut. **PROMOCLEAN TP 60** nelze použít ve spreji.
- Po vyčištění je nutné součásti opláchnout oplachovou vodou. Voda z oplachu může být vypuštěna přes čistírnu odpadních vod.
- Před závěrečným vysušením je doporučen oplach v DI vodě.

Solutions to give you the lead

NAŘÍZENÍ, PROSTŘEDÍ

PROMOCLEAN TP 60 je více než z 90 % biologicky odbouratelný.

- Metody neutralizace a titrace jsou dostupné na požádání.

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ

Balení v 20 l plastových kanistrech

Skladujte při kontrolovatelných podmínkách

Doba skladovatelnosti je 18 měsíců při těchto podmínkách

Hygiena – bezpečnost

Více informací naleznete v bezpečnostních listech.

Výše uvedené informace jsou pouze formou doporučení. Inventec se zříká jakékoliv odpovědnosti za důsledky spojené s dalším použitím výrobku.

ZPŮSOB ANALÝZY LÁZNĚ PROMOCLEAN TP60

- 1) Pořídíte vzorek 10 ml lázně, který je nutné analyzovat v přístroji Erlenmeyer 250ml,
- 2) přidejte asi 100 ml deionizované vody,
- 3) přidejte 4 nebo 5 kapek fialového indikátoru BROMOCRESOL,
- 4) titrujte kyselinou chlorovodíkovou 0,1n, dokud se barva nezmění na žlutou.

Faktor

$$\text{HCl ml (0,1N)} \times 21,3 = \text{g/l}$$

Správnou koncentraci získáte přidáním příslušného množství čističe PROMOCLEAN TP 60 nebo ředící vody (například pokud pracujete s koncentrací 30 %, znamená to, že použijete 300 g čističe PROMOCLEAN TP 60 na litr roztoku).

Autorizovaný distributor pro Českou republiku a Slovensko:

JAMI Electronics s.r.o.

Dubenecká 827
19012 Praha 9

Tel.: +420 281 930 559
Fax: +420 281 933 015
Mobil: +420 603 716 490

E-mail: marcela.viskova@jamiel.cz
WWW: <http://www.jamiel.cz>

Sklad JAMI Electronics

Areál VÚ Běchovice
Podnikatelská 565
19011 Praha 9

Tel./Fax: +420 281 933 015
Mobil: +420 603 110 871

E-mail: sklad@jamiel.cz
michal.visek@jamiel.cz
WWW: <http://www.jamiel.cz>

Solutions to give you the lead